

JP2109342U

Publication number: JP2109342U
Publication date: 1990-08-31
Inventor:
Applicant:
Classification:
- **international:** **G03B17/24; G03B17/24;** (IPC1-7): G03B17/24
- **european:**
Application number: JP19890018543U 19890220
Priority number(s): JP19890018543U 19890220

Report a data error here

Abstract not available for JP2109342U

Data supplied from the **esp@cenet** database - Worldwide

⑩ 日本国特許庁(JP)

⑪ 実用新案出願公開

⑫ 公開実用新案公報(U)

平2-109342

⑬ Int. Cl.⁸

識別記号

庁内整理番号

⑭ 公開 平成2年(1990)8月31日

G 03 B 17/24

7542-2H

審査請求 未請求 請求項の数 1 (全2頁)

⑮ 考案の名称 カメラ

⑯ 実 願 平1-18543

⑰ 出 願 平1(1989)2月20日

⑱ 考 案 者 菊 池 英 四 郎 東京都港区西麻布2-26-30 富士写真フイルム株式会社
内⑲ 出 願 人 富士写真フイルム株式 神奈川県南足柄市中沼210番地
会社

⑳ 代 理 人 弁理士 小林 和憲 外1名

㉑ 実用新案登録請求の範囲

撮影時の露出条件を設定するために操作される
操作ボタンと、このボタンの操作に対応した表示
を行う表示部とを有するカメラにおいて、

前記操作ボタンの入力モードを通常の露出条件
設定モードから所定のプリントデータを入力する
ためのデータ入力モードに変換し、このデータ入
力モード時に前記操作ボタンから入力されたプリ
ントデータを前記表示部に表示させるモード変換
手段と、

表示部に表示されたプリントデータをフイルム
の一部に露光するプリント手段とを備えたことを

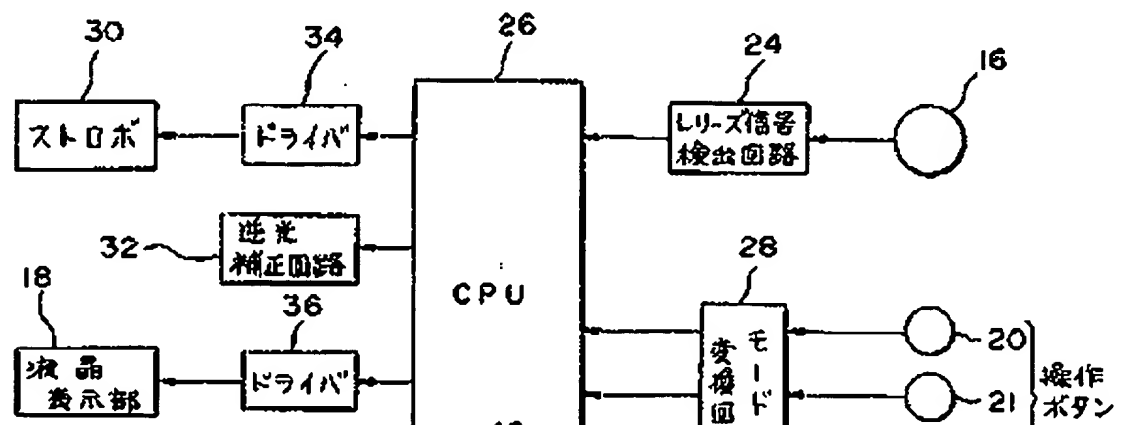
特徴とするカメラ。

図面の簡単な説明

第1図は、本考案の一実施例の制御構成を示す
ブロック図である。第2図は、実施例に係るカメ
ラの背面を示す斜視図。第3図は、実施例に係る
カメラの平面図である。第4図は、実施例の作用
を説明するための作用図である。

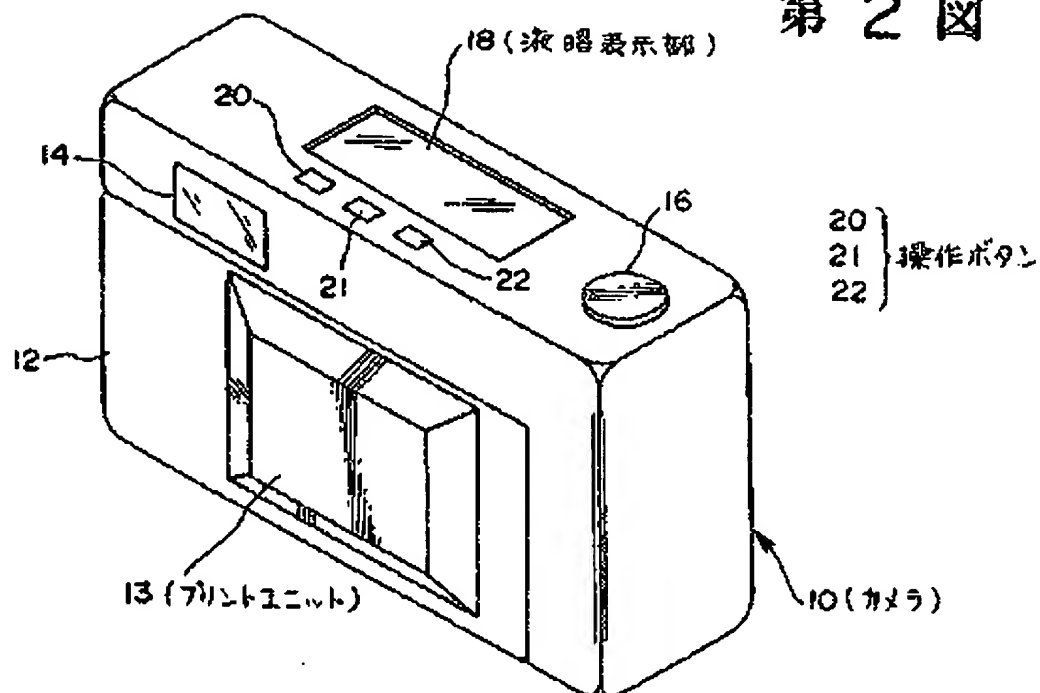
10……カメラ本体、13……プリントユニ
ット、18……液晶表示部、20～22……操作ボ
タン、26……CPU、28……モード変換回路
F……フイルム。

第 1 図

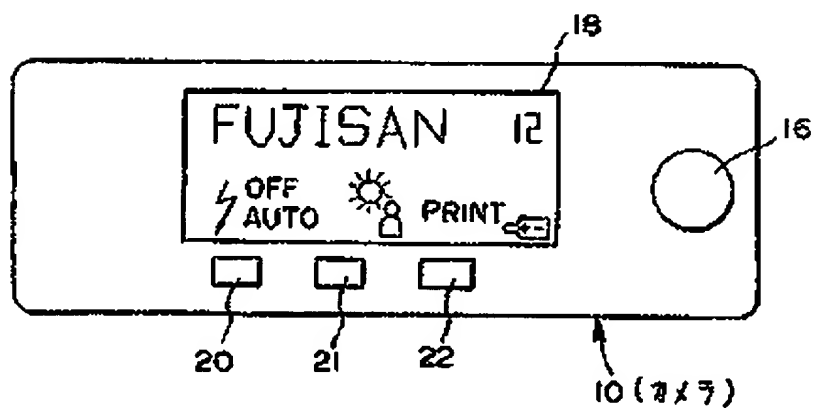


実開 平2-109342(2)

第 2 図



第 3 図



第 4 図

